

M.ZUIKO DIGITAL ED 8mm 1:1.8 Fisheye PRO

- Professionelle Bildqualität unter nahezu allen Bedingungen
- Staub- und spritzwassergeschützte, frostsichere Konstruktion, auch für professionelle Ansprüche
- Integrierte Gegenlichtblende
- High-Speed-Autofokus
- ZERO (ZUIKO Extra-low Reflection Optical) reduziert Reflexionen



Weltweit erstes 1:1.8 Fisheye!*

Entdecken Sie neue kreative Möglichkeiten mit dem M.ZUIKO DIGITAL ED 8mm 1:1.8 Fisheye PRO. Ob Sternenhimmel, Architektur, Unterwasser- oder Makrowelten – zeigen Sie Ihre Motive in noch nie da gewesener Weise. Dieses Weitwinkelobjektiv erfreut Profi- ebenso wie Hobbyfotografen, die ihre kreativen Bildideen ausleben möchten.

Technische Daten

Brennweite

Brennweite	8 mm
Brennweite (entspr. 35 mm)	16

Objektivaufbau

Bildwinkel	180
Minimale Aufnahmeentfernung	0,12 m
Asphärische ED-Linsen	1
ED-Linsenelemente	3 ((Super ED))
HR-Elemente	2
Super HR-Elemente	1
Linienanordnung	17 Elemente / 15 Gruppen
Maximale Bildvergrößerung	0,20x (Micro Four Thirds) / 0,40x (35-mm-Format)
Kleinst mögliche Objektgröße	154 x 82 mm

Blende

maximale Blendenöffnung	1:1.8
Minimale Blende	1:22
Anzahl der Blendenlamellen	7 Kreisförmige Öffnungsblende für natürliche Hintergrundschärfe

Abmessungen

Länge	80 mm
Durchmesser	62 mm
Gewicht	315 g

Schutz & Abdeckung

Objektivdeckel	LC-62E
Gegenlichtblende	((integriert))

Äußeres

Gehäusefarbe	Schwarz
--------------	---------

Anwendung

Einsatzbereiche	Low-Light Landschaft
-----------------	-------------------------

Pro Merkmale

Staub- und spritzwassergeschützt sowie frostsicher	Ja
Sicherung der Gegenlichtblende	{Fixed mounting}

Alle M.ZUIKO Objektive sind kompatibel mit allen OLYMPUS PEN und OM-D
Kameras sowie anderen MFT-Kameras.

*Stand März 2015